

ANEXO I				
Item	Artículo	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
1	<p>Desfibrilador externo automático de primera calidad-Portátil. Con tecnología de análisis de ECG, detectar taquicardia ventricular o fibrilación ventricular y guía de voz en español para el operador en un proceso RCP y desfibrilación.-</p> <p><u>CARÁCTERÍSTICAS:</u> Dimensiones: 300x210x180 mm Peso: 2 kg <u>AISLAMIENTO A CARGO</u> <u>Energía:</u> batería interna sin conexiones a dispositivos externos. Equipo accionado de forma interna con pieza aplicada al paciente tipo BF a prueba de desfibrilador (norma IEC 60601-1) <u>DESFIBRILADOR:</u> Salida exponencial truncada bifásica: Secuencia de energía:150, 150, 200J Tiempo de carga: 4 Seg. a 150 J-8 Seg. A 200J. Tiempo de análisis: 4 -16 Seg. Análisis combinado y tiempo de carga desde el encendido y después de 6 choques- Desde el inicio del análisis hasta que está listo para el choque: menos de 20 segundos a 150J menos de 30Seg. A 200J.</p> <p><u>Avisos Auditivos:</u> 20 avisos auditivos.- <u>Avisos visuales:</u> Avisos de luces LED. Controles: Dos botones (Encendido/Apagado y choque) Precisión de la energía de salida: +-15% ó +-3J (el que sea mayor) para cualquier impedancia de 25-175 Ω. <u>BATERIA:</u> No recargable: LiMnO₂ 12V, 3 Ah.</p> <p>El producto debe contar con garantía mínima de 3 años, y un servicio técnico en la ciudad de Paraná, por fallas, mantenimientos y reemplazo de parches como batería.-</p> <p>Capacidad:100 descargas a 200 Joules ó 120 descargas a 150 Joules.</p>	3		